

Напольные коробки DLP floor

для использования в бетонных полах (продолжение)



0 896 34



0 896 44



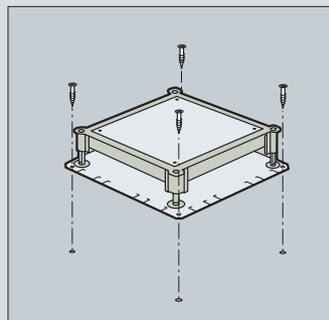
0 893 07



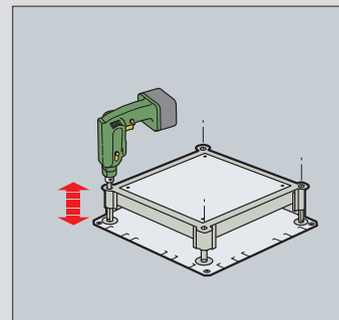
0 896 49

Упак.	Кат. №	Монтажная коробка металлическая
		Предназначена для разделения сильных и слабых токов и/или установки напольных коробок. Глубина регулируется от 56 до 140 мм при помощи 4 шпилек, расположенных по углам коробки, и специального инструмента, который может использоваться как насадка для электрической дрели или отвёртки. Боковые стенки с разметкой под установку подпольных кабель-каналов различных размеров. Поставляется с защитной крышкой, заменяемой сплошной металлической крышкой или крышкой для напольной коробки
		Коробка
1	0 896 34	Монтажная коробка металлическая
		Крышки
		Толщина 3 мм
5	0 896 35	Сплошная крышка
5	0 896 38	Крышка для встраивания напольных коробок на 24 модулей или напольных коробок уменьшенной глубины на 16 модулей
		Напольные коробки – 3 модуля
		Коробки для фальш-полов и бетонных полов (мин. высота 80 мм), IP20
		Для оснащения, например, 1 розеткой Mosaic 2K+3 2 модуля и 1 розеткой Mosaic RJ 45 1 модуль
		Цвет серый RAL 7031
1	0 896 44	Напольная коробка 3 модуля
1	0 896 49	Монтажная коробка для бетонных полов для Кат. № 0 896 44
		Протяжная коробка для встраивания в пол
1	0 893 07	Предназначена для перехода кабелей от фальш-пола к офисному оборудованию (25-55 мм) IP 20 - IK 08
		Корпус изготовлен из алюминиевой и полиэфирной частей с уплотнением
		3 выходных отверстия Ø 20 мм
		Размер выреза в полу: Ø 127 мм
		Минимальный размер свободного пространства вокруг коробки: Ø 144 мм
		Глубина встраивания в пол: 60 мм

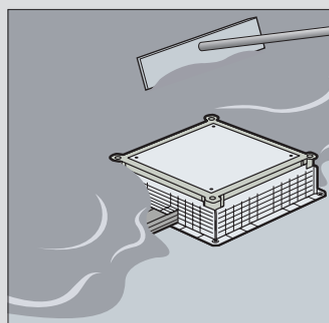
Принцип установки



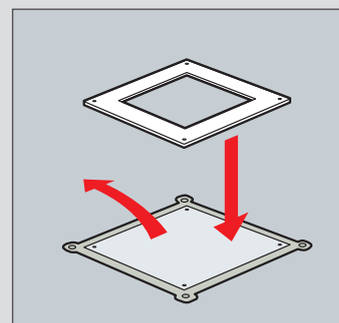
Крепление напольной коробки



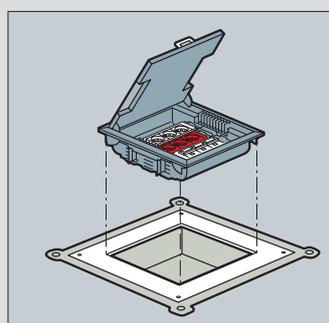
Регулирование высоты



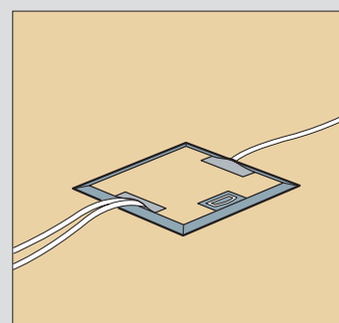
Заливка пола



Замена крышек



Установка напольной коробки



Габаритные размеры

